1	ndex of Cl	aims		Appli	icatio	on No.	Applicant(s)					
1000/01    101/1 00      00    10    10    10    10    10    10    10    10    10    10    10    10    10					91,78	37	SESHADRI ET AL.					
				Exam	niner		_	Art Unit				
				Viet	Q Ng	juyen		2818				
√ Rejected			(Through numer Cancelled	al)	N	Non-Elected	А	Appeal				
=	Allowed	÷	Restricted		ı	Interference	0	Objected				

Cla	nim.	Date						Claim Date							$\neg$	г	Cl	aim	Data								$\neg$							
Ula	Г	+ Date					L	Date								ŀ	Uli	Date								$\dashv$								
Final	Original	7/20/04									Final		Original											Final	Original									
	1												51				T								101									]
	2											5	2				$\neg$		T	$\top$	T				102									$\neg$
	3			_						╗		- 5	3		T	Ť	T	T	T	T	T				103							T	$\exists$	$\neg$
	4					1	1						4	T		Ì	T			$\neg$	T		Ī		104								ヿ	コ
	5									╗			55				$\exists$		Ì	T	丁		Ī		105								ヿ	コ
	6									$\neg$			6		T		丁	1		寸	T		Ī		106							$\exists$	ヿ	コ
	7									$\neg$		5	7	$\top$			T	T		寸	╅				107								$\neg$	$\neg$
	8									$\neg$		- [	8	$\neg$				丁	T	$\neg$	T	$\neg$			108							$\neg$	$\neg$	ヿ
	9				Γ		П			╗		- 5	9	T	T	T	T		$\neg$			$\neg$			109								$\neg$	$\neg$
	10						Г					6	0	T		T	1	1	$\neg$	7		$\neg$	ľ		110								$\neg$	$\neg$
	11									$\neg$			i1	$\neg \vdash$			Ì	$\neg$			T				111							T	$\neg$	$\neg$
	12			•				1	$\Box$	$\neg$			2		$\neg$	$\top$	$\Box$	$\neg$					Ī		112								$\Box$	$\Box$
	13											(	3		カ	$\Box$	カ		$\Box$	$\Box$			ſ		113									
	14											16	i4			$\Box$	╗			_			ſ		114									
	15												55	$\Box$	$oxed{T}$	$\Box$	J	$\Box$	$\Box$	$\Box$					115									
	16												6	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$			ſ		116							J		
	17							Γ					57	$\Box T$		$\Box$	I	$\Box$					ſ		117							J		
1	18	=				Г			П			(	8		T	Т	$\Box$			Т	П				118									
2	19	=			Г		П	1				-	9	$\neg$	$\neg$	$\neg$				T		П	Γ		119									
3	20	=			Г			Π		$\neg$		7	0	$\neg$	Т					T					120								$\Box$	
4	21	=			Г					$\neg$			1	$\neg$			П	$\neg$	T						121									
5	22	=			Γ			Π	П	$\neg$		7	2	$\top$	П	Т	П	П			П				122									
6	23	=					Π	Π	П				'3												123									
7	24	=											<b>'</b> 4												124									
8	25	=											'5		$\perp$										125									
9	26	=					L						<b>'</b> 6		$\perp$	┙			_	$\perp$		_	Ĺ		126							_		_
10	27	=						_					7		┙				$\perp$			_			127									
11	28	=			<u> </u>		L	$\perp$	Ш	_			'8		$\perp$	$\perp$	_	_	_	$\perp$	_		Ĺ		128									
12	29	=			L	_	L		Ш	╝			'9		$\perp$	$\perp$	_	_				_	Ĺ		129			_				$\perp$	_	_
13	30	=			L	L			$\sqcup$				30	_	$\perp$	4	_	_	_		_	_			130			_			_			_
14	31	=			L	<u>L</u>		_	Ш				31	_	_	4	4	_	_	$\perp$	_	_	L		131							$\Box$		_
15	32	=	Ш		L	_	_	$\perp$	Ш	_			32	$\perp$	$\perp$	4	4	_	_	$\bot$	4	_	Ļ		132	$\Box$	_	<u> </u>	$\vdash$	Ш		_	$\dashv$	_
16	33	=		_	Ь_	_	_	1	Ш	_	<u> </u>		33	$\bot$	4	$\bot$	4	_	_	4	$\dashv$	_	ļ		133	Ш			_	L.		$\sqcup$	$\dashv$	_
17	34	=	Ш		<u> </u>	<u> </u>	ـــ	<u> </u>	Ш	_			34	$\bot$	4	$\dashv$	_	4	_	4	_	_			134			_	_	_		$\sqcup$	$\dashv$	
18	35	=	Ш	_	<u> </u>	ـــ	↓_	L	$\sqcup \downarrow$	_	<u> </u>		35	_	4		$\perp$	$\dashv$	_	_	4				135	Щ	$\sqcup$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Щ.	$\vdash$	<b></b> ∤	_
19	36	트	Ш		_	<u> </u>	_	1_	Ш	$\dashv$			36	_	$\perp$	4	4	$\dashv$	_	_	-	_			136	Щ	Ш	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		$\dashv$	
20	37	=	Ш	_	_	<u> </u>	┞-	1	Ш	_			37	_	_	_	4	$\dashv$	$\dashv$	$\perp$	_	_			137	Ш	Щ	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_
	38	<u> </u>			$\vdash$	_	1_	↓_	Ш	_	<u> </u>		38	_	_ _	_	_	4	4	_	_	$\dashv$			138	Ш	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		_	_
	39	L_	Ш		L_	<b> </b>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	Ш	_	L		39	_	4	_	_	_	$\dashv$	4	_	_	ļ		139	Щ	Щ	<u> </u>	_	_	<u> </u>	$\sqcup$	$\dashv$	_
	40	_	Ш		_	ļ	1	1_	Ш	_	<u> </u>		90	_	_	_	_	_	_	4	_	_	ļ		140	Щ	$\square$	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	$\square$	_	$\dashv$
	41	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	1	_	Щ	_	<u> </u>		)1	$\perp$	4	_	4	_	4	_	4	_	ļ		141	$\vdash$	Ш	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	$\square$		$\dashv$
	42	<u> </u>	بـــا		<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	↓_	$\sqcup$	_	$\vdash$		2	_	4	_			_	$\dashv$					142	Ш	$\vdash$	<u> </u>	ऻ_	<u> </u>	<u> </u>		_	$\dashv$
<u> </u>	43	<u> </u>	Ш		<b>—</b>		1	1	$\sqcup$	_	<u> </u>		3	4	4	_	-	-	-			4	-		143		<u> </u>	<del> </del> —	1-	-	<u> </u>	$\vdash \vdash$	$\dashv$	$\dashv$
	44	<u> </u>	<u> </u>	_	├_	╀	1_	╀		$\dashv$	-		94	-	-	+	4	$\dashv$	-	+	$\dashv$	$\dashv$	ŀ		144	<u> </u>	ļ	<u> </u>	-		<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
	45	<u> </u>	Ш		-	<del> </del>	₽		$\vdash$	4	$\vdash$		5	$\dashv$	+	$\dashv$	-		$\dashv$	-+	-	ᅴ	}		145	$\vdash$	H	<u> </u>	<u> </u>	ļ	├	<del>                                     </del>		$\dashv$
	46	<u> </u>	Ш	_	$\vdash$	<del> </del>		₩	$\vdash \vdash$	4	<u> </u>		96	-	-	$\dashv$	$\dashv$		-+	-+		$\dashv$	- 1		146	$\vdash$	$\vdash$	-	├	├—	<u> </u>	$\vdash \vdash$	$\dashv$	$\dashv$
	47	_	$\vdash$	_		-	┞	+	$\vdash \vdash$	4	_		7	+	+	+		$\dashv$	-	-	-		- }		147	_	-	<del> </del>	-	-		-	-	
<u> </u>	48	-	Н	_	-	$\vdash$	-	┼	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$		8	-		-	-		-	$\dashv$	-		-		148	-	-	├—	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
	49	$\vdash$	$\vdash$		1-	$\vdash$	-	-			-		9	$\dashv$	-+	+	-	-	$\dashv$	-	-		ŀ		149	-	<del> </del>	ļ	⊢	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		$\dashv$
L	50			L	<u></u>	1						<u>1</u>	00	$\perp$	丄					丄			L		150	أسسا	Ц	L	<b></b>				Ш	لب